

CO4000EN Détecteur avertisseur autonome de monoxyde de carbone

 ϵ

Avantages du détecteur de monoxyde de carbone (CO) BRK CO4000EN

Qualité et fiabilité

- ✓ Qualité strictement contrôlée, certifiée EN50291:2001
- ✓ Garantie 5 ans (toute la durée de vie du détecteur): sérénité absolue quand à la qualité du produit

Design discret et pied escamotable pour l'intégrer dans toutes les configurations d'intérieur

Facilité d'installation et d'usage

- ✓ Piles alcalines 1,5V AA fournies, autonomie 1 an minimum
- ✓ Mesure permanente précise des niveaux de CO
- ✓ Large bouton central test et pause





Fonctionnement

En cas d'émanation de monoxyde de carbone (CO), le capteur électrochimique performant de l'appareil CO4000EN déclenche le signal d'alarme sonore du détecteur. Cette alerte est une excellente protection des occupants contre les dangers du CO. C'est un gaz toxique invisible, inaudible, inodore et sans saveur qui peut tuer en quelques minutes.

Dans l'habitation, le détecteur BRK CO4000EN s'installe en priorité au mur des les pièces renfermant une source potentielle de monoxyde de carbone (ex : appareils à combustible).

BRK electronics

La gamme de détecteurs BRK comprend des détecteurs-avertisseurs autonomes de fumée, de monoxyde de carbone (CO) et de chaleur.

Grâce à un engagement fort sur la qualité, la société est leader depuis plus de 40 ans. La marque BRK est une marque préférée des grossistes, des prescripteurs et des installateurs électriques. Plusieurs centaines de millions de détecteurs de fumée et de monoxyde de carbone sont aujourd'hui opérationnels à travers le monde et protègent les personnes.

Pour plus d'informations sur la gamme BRK, rendez vous sur le site : www.brkelectronics.fr



CO4000EN Détecteur avertisseur autonome de monoxyde de carbone

Certifications

Déclaration de Conformité BS CE EN50291:2001 (KM554921)

Garantie

Pendant toute la durée de vie du détecteur : 5 ans sur le détecteur, à compter de la date d'achat (preuve d'achat datée –ticket de caisse ou facture -faisant foi)

Fonctions d'alerte

- Sirène piézo-électrique intégrée d'une puissance acoustique réglementaire de 85 dB à 1 m
- Signaux sonores et lumineux d'alerte (appareil type B):
 - o Alarme CO: 4 bips rapides puissants espacés d'une seconde et clignotement rouge: évacuer
 - o Dysfonctionnement du détecteur : 3 bips toutes les minutes et clignotement rouge: l'appareil doit être remplacé
 - o Niveau de pile faible : 1 bip toutes minutes et clignotement rouge continu pendant 30 jours : les piles doivent être remplacées

Fonctions de contrôle fonctionnel

- Fonction d'auto-test automatique : Teste le capteur, le circuit électronique et l'alimentation
- · Indicateur lumineux de mise sous tension : clignotement vert toutes les minutes en fonctionnement normal
- · Large bouton unique et central, facilement accessible
- Fonction Test, pour le contrôle hebdomadaire de fonctionnement : Contrôle du capteur, de la sirène, du circuit électronique et de l'alimentation.
- Fonction Silence, en cas d'alerte intempestive avérée : Mode silence pendant 4 minutes puis retour en mode normal automatique.
- Indicateur d'absence de pile : alerte mécanique (impossibilité de fermer le compartiment dédié)

Alimentation

2 piles alcalines AA 1,5V LR6 fournies, d'une autonomie de 1 an minimum Modèles de piles de remplacement recommandés : Energizer AA E91

Caractéristiques physiques

- Capteur électrochimique de détection de monoxyde de carbone
- Degré de protection du boîtier : IPX2D minimum
- Dimensions produit nu (en mm): H85xL120xP25
- Masse produit nu (en g): 175

Conditions d'utilisation et d'installation

- Durée de vie du détecteur : remplacer après 5 ans d'utilisation (à compter de la date d'installation).
- Fixation facultative avec 2 vis et chevilles fournies pour une installation rapide, solide et durable
- Positionnement en intérieur : mur ou posé (pied escamotable)
- · Adapté pour installation en camping-car, caravane et mobile home
- Température de fonctionnement : entre -10°C et 40°C
- Hygrométrie de fonctionnement : entre 30% et 90%

Données logistiques

- Livré en boîte cartonnée unitaire : encombrement réduit, facile et rapide à ouvrir, faible impact environnemental
- Livré avec : 2 piles alcalines 1,5V AA LR6, 2 vis et chevilles, 1 manuel d'utilisation en Français avec illustrations, shémas et contacts
- Dimensions produit unitiaire emballé (en mm): H187 x L140 x P42
- Masse produit unitaire emballé (en g) : 220
- Dimensions carton de 6 unites (en mm): H95 x L290 x P135